



Spitzenleistungen in jeder Preisklasse

Körting-Cyclo-Super

mit Kurzwellen Mod. S 2400 WL

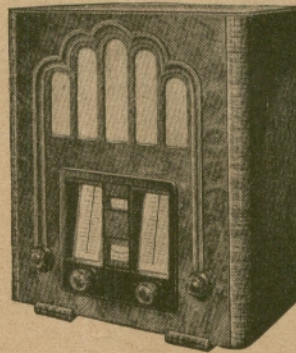
Die Krone 10jähriger deutscher Radiotechnik
Neue Wege im Empfängerbau!

Nur 3 Röhren

Fading-Hexode — Binode mit Tetrode — Kraftpenthode
aber 6 Ultra-Steilkreise (D.R.P.a.) 2 abstimbar - 4 fest
Daher die unerhörte Leistung!

50 Mikrovolt Höchstempfindlichkeit — 9 Kilohertz absolute
Trennschärfe

Ohne klangverzerrende Rückkopplung, weder bedienbar noch fest
Dioden-Gleichrichtung — Volldynamischer Speziallautsprecher
2 Watt Sprechleistung — **Überragende Klangschönheit**



● **Absolute Einknopfabstimmung** —
Kinderleichte Bedienung

● **Synchron-Skala.** Zwei bequem lesbare Sender-
tabellen m. Lichtpunkt-Stationsmelder — Gleichlaufende
Drehkala, in Kilohertz u. Megahertz geeicht — Farbige
Lichtsignale zur Anzeigung des Wellenbereiches

● **Besonders schönes Edelholzgehäuse**
Akustisch richtig. Universal-Wellenschalter mit
Edelmetall-Druckkontakten — Ultra-Sperrkreis — Laut-
stärkeregler — Klangregler, zugleich Störblende —
Automatische Lichtantenne

Preis mit Röhren:

Für Wechselstrom RM. 264.—

Röhren: Wechselstrom RM. 49.—

Körting-Einkreiser

mit Kurzwellen Mod. R 110 WL/GL

Vom Körting-Europa-Empfänger zum Weltempfänger!

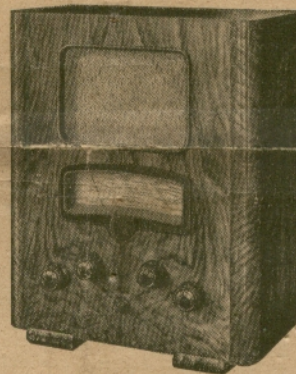
Mit 2 Röhren mehr als mit 3! — Ultra-Steilkreisschaltung

Modernste Röhrenbestückung

Beachten Sie:

Neueste Hochfrequenz-Pentoden — Verstärkungsfaktor = 5000
Brummfreie Kraftpenthode — 2 Watt Sprechleistung

Volldynamischer Spezial-Lautsprecher — Hervorragende
Klanggüte — Formschönes Edelholzgehäuse, akustisch richtig



● **Viel leichtere Bedienung** durch:

1. Großsichtskala mit 3 Wellenbereichen
2. Zuverlässige Eichung — Luftkondensator
3. Antennenkopplung mit festen Rasten — dazwischen
feineinstellbar
4. Differential-Rückkopplung — Kein Nachziehen
5. Ultra-Sperrkreis für Mittelwellen
6. Ansteckmöglichkeit für Langwellen-Sperrkreis
7. Automatische Lichtantenne

● **Noch größere Betriebssicherheit**
und verringerte Störanfälligkeit durch:

1. Edelmetall-Druckkontakte am Wellenschalter
2. Störschutzfilter — Störblende / Tonblende
3. V. D. E.-Ausführung

Preise mit Röhren:

Für Wechselstrom RM. 158.—

Für Gleichstrom RM. 163.—

Röhren: Wechselstrom RM. 33.—
Gleichstrom RM. 31.50

Körting-Zweikreiser

mit Kurzwellen Mod. R 215 WL/GL

Sein Feld — die Welt!

Das Gerät für den musikalischen Feinschmecker

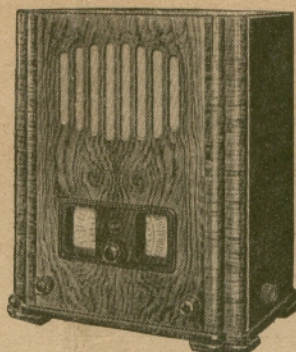
Übertrifft jeden normalen Super gleicher Röhrenzahl

Modernste Röhrenbestückung

Beachten Sie:

Neueste Hochfrequenz-Pentoden
Verstärkungsfaktor = 5000
Brummfreie Kraftpenthode — 2 Watt Sprechleistung

Volldynamischer Spezial-Lautsprecher
Vornehmes Edelholzgehäuse, akustisch richtig



Bedienung spielend einfach durch:

1. Zwillingskala mit Lichtband
Bequem lesbar
2. Genaue Eichung aller 3 Bereiche
3. Praktische Einknopfabstimmung —
Rückkopplung nur für extreme Leistungs-
steigerung
4. Ultra-Sperrkreis
5. Automatische Lichtantenne

Weitere Vorzüge:

1. Edelmetall-Druckkontakte am Universal-
schalter
2. Störschutzfilter — Störblende / Tonblende
3. V. D. E.-Ausführung

Preise mit Röhren:

Für Wechselstrom RM. 238.—

Für Gleichstrom RM. 245.—

Röhren: Wechselstrom RM. 47.—
Gleichstrom RM. 47.—

Was auch den Fachmann überrascht:

5-millionenfache Gesamtverstärkung
20 Mikrovolt Höchstempfindlichkeit
Trennschärfe wie bei einem Super



Ruf 26690

Körting-Hexoden-Super Modell S 3410 WL/GL

Gestern Wunschtraum — Heute Wirklichkeit

Der Groß-Super mit allen Schikanen

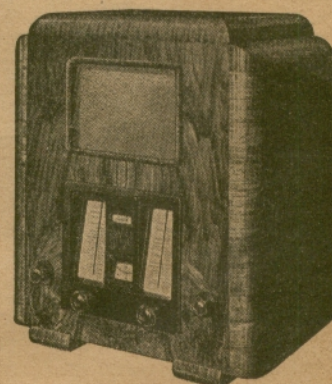
Modernste Röhrenbestückung: U. a.: Fading-Hexode — Misch-Hexode — Binode
Volldynamischer Spezial-Lautsprecher von höchster Klanggüte. Auserlesenes
Edelholzgehäuse — akustisch richtig

Die Spitzenleistung: 20-millionenfache Gesamtverstärkung

9 Kilohertz absolute Trennschärfe

5 Mikrovolt Höchstempfindlichkeit

3 Watt Sprechleistung (auch bei Gleichstrom)



Großer Fortschritt der Empfangstechnik:

- Vollautomatischer Schwundausgleich mehr als 1:400000
- Selbsttätige Lautstärkebegrenzung — Keine Übersteuerung mehr
- Automatische Störsperre — Störgeräuschfreier Übergang von Sender zu Sender
- Empfindlichkeitsregler zur Anpassung an das örtliche Störgeräuschniveau — Guter Fernempfang auch in störverseuchten Gegenden
- Klangregler mit erweitertem Regelbereich zur Feineinstellung der Klangfarbe — Gleichzeitig Störblende
- Lautstärkeregler im Niederfrequenzteil, für Rundfunk und Schallplatten

Optimeter D. R. G. M.

Sichtbare Abstimmung auf optimale
Senderstärke und Empfangsgüte —
Zeigt an, ob der Sender arbeitet und
mit welcher Feldstärke er ankommt —
Lautlose optische Einstellung möglich

Preise mit Röhren:

Für Wechselstrom RM. 375.—

Für Gleichstrom RM. 402.—

Röhren: Für Wechselstrom RM. 75.50

Für Gleichstrom RM. 95.50

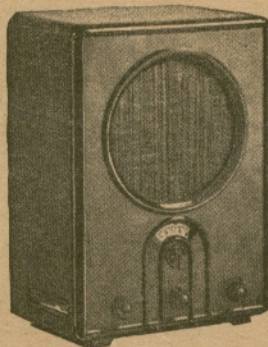
Synchron-Skala

D. R. P. a. — D. R. G. M.

Pultförmig mit bequem lesbaren Ab-
stimmtabellen — Lichtpunktzeiger —
Gleichlaufende Drehskala mit Kilo-
hertz-Eichung — Indirekte Skalen-
beleuchtung, gleichzeitig Leselampe

Volksempfänger VE 301

Auch in unserem Programm erscheint der Volks-
empfänger, den wir gemeinsam mit der gesamten
deutschen Funk-Industrie herausbringen. Dieses
Gerät ist für diejenigen Volkskreise bestimmt, die
sonst keine Möglichkeit haben würden, an dem un-
schätzbaren Kulturgut des Rundfunks teilzunehmen.



Der Volksempfänger VE 301 ist ein Einkreis-Zwei-
röhrenempfänger mit zwei Wellenbereichen (ohne
Kurzwellen) und eingebautem magnetischem Laut-
sprecher (Freischwinger). Er bringt im Laut-
sprecher bei richtig verlegter Antenne den Sender
des Empfangsbezirks und den Deutschlandsender.

Preis: Typ VE 301 W bzw. G
einschl. Röhren . . . RM. 76.—